



# **DÉFINITION DE FONCTION**

## **Technicien équipements de mesure H/F**



Définition de fonction réalisée le : **05/05/2023**

**Nathalie GOUBET**, Consultante en recrutement.

# L'entreprise

Atmo Occitanie est l'Observatoire agréé **chargé de la surveillance de la qualité de l'air et de la diffusion de l'information de la région Occitanie**. Association de loi 1901, Atmo Occitanie bénéficie d'une **gouvernance partagée** (Etat, collectivités territoriales, acteurs économiques et associations et personnalités qualifiées) et de **financements multipartites** qui garantissent son **indépendance** et sa **transparence**. Atmo Occitanie fait partie de la fédération ATMO France.

Son expertise et ses méthodes sont coordonnées par le **Laboratoire Central de Surveillance de la Qualité de l'Air (LCSQA)**, conformément aux exigences européennes.



## Les enjeux

Atmo Occitanie a pour principale mission de **mettre en œuvre la surveillance de la qualité de l'air** sur l'Occitanie et de **fournir une information fiable et régulière au public et aux autorités**, afin de permettre d'améliorer durablement la santé des personnes et de l'environnement.

Pour être à la hauteur des enjeux spécifiques de la région, Atmo Occitanie a élaboré, en concertation avec ses membres et adhérents, un **Programme Régional de Surveillance de la qualité de l'Air (PRSQA)**. Celui-ci déploie des objectifs qui répondent à la mission d'intérêt général de l'association.

Afin de garantir une **indépendance** et une **totale transparence** de ses activités, les membres d'Atmo Occitanie sont répartis sur **4 collèges** - Etat - Collectivités territoriales - Acteurs économiques - Associations et personnalités qualifiées.



# Technicien équipements de mesure H/F



- CDD à partir de 24 K€
- CDD 12mois - Tickets restaurant / Primes
- Basé à Toulouse
- Périmètre d'intervention : Occitanie avec en priorité l'ex-Midi Pyrénées
- Équipe de techniciens : 7 personnes
- Permis B obligatoire – véhicule de service fourni pour les déplacements

## Le poste

Garantir le fonctionnement d'équipements de mesure (analyseurs automatiques et préleveurs) dispersés sur le territoire en assurant leur **maintenance préventive et curative** et réalisant régulièrement des contrôles métrologiques.

Valider quotidiennement **la qualité des données mesurées** selon un référentiel normatif.

Participer à **des campagnes de mesures** complémentaires et à **des projets spécifiques**.

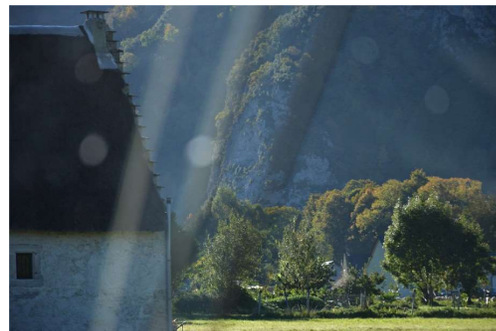


## Technicien équipements de mesure H/F



### Votre quotidien ?

- **De l'autonomie et aucune monotonie** : vous alternez des déplacements sur le terrain (généralement 3 jours par semaine dans un secteur géographique limité),
- Des activités **d'analyse de données, de réparation en atelier, de rédaction de procédures ou de notes techniques sur site.**
- Un environnement de travail convivial, au sein d'une équipe soudée,
- **La possibilité d'être force de propositions** et de contribuer à travailler en transversalité avec les différents métiers de l'ATMO.
- **Un programme de formation complet** depuis votre intégration et tout au long de votre parcours.
- La garantie de pouvoir respecter **un équilibre vie pro / vie perso.**



# Le profil recherché

- De **formation technique Bac+2** en maintenance, mesures physiques, électronique ou métrologie.
- Vous présentez **une première expérience ou à défaut un stage** dans la maintenance ou l'étalonnage d'appareils de mesures ou électroniques.
- Vous avez aujourd'hui envie d'exprimer **vos sens pratique, votre adaptabilité et votre rigueur** dans des missions variées et responsabilisantes.



Fait à *Toulouse* le *05/05/2023*

Signature du **CLIENT**  
précédé de la mention « lu  
et approuvé » et du cachet  
de l'entreprise

Pour **RH PARTNERS**  
Nathalie GOUBET

